

## 4 Technische Daten

<b>Frequenzbänder</b>	LTE-FDD: B1/3/7/8/20/28A LTE-TDD: B38/40/41 GNSS: GPS/GLONASS/BDS/Galileo/QZSS
-----------------------	--

**Unterstützte Länder/Regionen:** Albanien, Andorra, Belgien, Bosnien und Herzegowina, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, Guernsey, Irland, Island, Italien, Kosovo, Kroatien, Lettland, Liechtenstein, Litauen, Luxemburg, Malta, Mazedonien, Moldawien, Monaco, Montenegro, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, Schweiz, Serbien, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechien, Ukraine, Ungarn, Zypern.

Standards	Band	Uplink (MHz)	Downlink (MHz)	Maximale RF-Ausgangsleistung	GNSS	Frequenzbänder
LTE	1	1920 - 1980	2110 - 2170	23 ± 2	GPS/G LONAS S/BDS/ Galileo /QZSS	1559 -1592 MHz
	3	1710 - 1785	1805 - 1880	23 ± 2		
	7	2500 - 2570	2620 - 2690	23 ± 2		
	8	880 - 915	925 - 960	23 ± 2		
	20	832 - 862	791 - 821	23 ± 2		
	28	703 - 748	758 - 803	23 ± 2		
	38	2570 - 2620	2570 - 2620	23 ± 2		
	40	2300 - 2400	2300 - 2400	23 ± 2		
41	2496 - 2690	2496 - 2690	23 ± 2			
GSM	3	1710 - 1785	1805 - 1880	30 ± 2		
	8	880 - 915	925 - 960	33 ± 2		
WCDMA	1	1920 - 1980	2110 - 2170	23 ± 2		
	8	880 - 915	925 - 960	23 ± 2		